

## 8910 5 en 1 tipo Mini de flujo de aire del anemómetro anemómetros y presión barométrica

### Características

1. Pequeña chaqueta cuchillo forma y diseño compacto;
2. Medir la velocidad del aire, temperatura, humedad, temperatura de sensación térmica, punto de rocío temperatura, la presión barométrica...;
3. Índice de calor y la altitud (8910 solamente);
4. Display gráfico de barras historia de presión barométrica;
5. Unidades de viento seleccionables: KNT (NUDO), BF (Beaufort), FPM (pies por minuto), MPH (millas por hora), MS (metros por segundo), KMH (KILÓMETRO POR HORA);
6. Temperatura unidades OC / DE seleccionable;
7. La presión barométrica inHg, mbar, pantalla seleccionable hpa MAX. Y Velocidad AVG.wind y la respuesta rápida de fácil manejo por sólo dos botones;
8. Apagado automático para ahorrar trípode potencia receptáculo montable.

### Especificaciones

1. Rango de velocidad del viento: 0.5 ~ 44.7M / H, 60 ~ 3937FT / M, 0,4 ~ 38.8KNT, 1.1 ~ 20.0M / S, 0.7 ~ 72.0KMH, 1 ~ 8BF
2. Precisión de la velocidad del viento: + / -4% de la lectura. o el último dígito significativo (el que sea mayor)
3. Temp. rango: -15 a 50,0 ° C
4. Temp. Resolución: 0,1 ° C / ° F
5. Temp. Precisión: + / -1 ° C
6. Aire RH% rango: 5% RH ~ 95% RH
7. Aire RH% Resolución: 0.1% RH
8. Aire RH% de precisión: + / -3% de humedad relativa (a 25oC, 10 ~ 90% RH, otros + / -5% HR)
9. Rango de presión: 400 ~ 1100mbar
10. Resolución de presión: 1 (400 ~ 1100mbar), 0.1 (11.832.5inHg)
11. Precisión de la presión: + / - 3HPA (a -10 ~ 60oC)
12. Rango de altitud y res'-600 ~ 7000M (1M), -900 ~ 9000 pies (3 pies)
13. Actualización Altitud / Presión: 60 segundos
14. Tiempo de respuesta promedio de la velocidad del viento cada 2 segundos
15. Temperatura Tiempo de respuesta de 60 segundos (típico)
16. Aire RH% Tiempo de respuesta: 60 segundos (típico)
17. Aire RH% Tiempo de respuesta: 60 segundos (típico)
18. Tiempo de respuesta de presión: 15 minutos (típico)
19. Actualización de LCD: cada segundo
20. Pantalla Helados: Sí
21. Punto de rocío temp.display: N / A
22. Visualización del índice de calor: Sí
23. Pantalla Altitud: N / A
24. Tamaño del LCD: 16 (H) x28 (W) mm
25. Temperatura de funcionamiento: -15 ~ 50oC
26. % De HR: Humedad < 80%
27. Temperatura de almacenamiento: -10 ~ 50oC
28. Almacenamiento RH%: Humedad < 90%
29. Batería: CR2032 x 1pc
30. Dimensiones (mm): 235x55x25 (180ofull abrió), peso Nert: 90g